



您当前的位置：云南网 >> 社会频道 >> 社会热点 >> 正文

直击洞庭湖决口封堵大战！他们与时间赛跑为生命护航

发布时间：2024年07月10日 11:20:02 来源：央视网



原标题：直击洞庭湖决口封堵大战！他们与时间赛跑为生命护航

央视网消息：7月5日下午，湖南岳阳市华容县团洲垸洞庭湖一线堤防决口，受国家防总办公室和应急管理部调派，中国安能集团以党员为骨干力量的专业救援队伍星夜驰援，一场与时间赛跑的决口封堵大战迅即展开。

奋战三昼夜 洞庭湖决口实现提前合龙



决口当晚7时，这位有着26年党龄的工程专家张轩庄和现场的水利专家们一边查看险情，一边商讨封堵方案。

湖面浪涌水急，决口还在不断扩大。张轩庄和专家组反复调整封堵方案，最终决定采取岸堤上双向封堵、水上船舶抛投石料结合的方法，推进堵口作业。这也是他们第一次采取船舶水上抛投战法。



政策解读



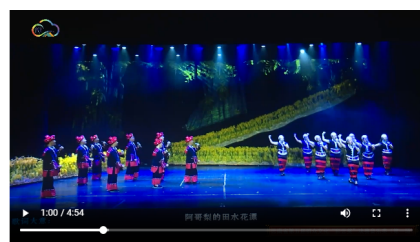
速看，事关老年人福祉！云南省发文支持加强新时代中小学科学教育工作！云南出25条！昆明出台新举措稳楼市

《云南省公安机关警务辅助人员管理条例》推动消费品以旧换新！云南印发行动方案降低费率、稳岗返还、技能补贴……云南

彩云网评

第五届“彩云杯”网评大赛正式启动
【网评大赛】彩云网评：让云南非遗焕发
【网评大赛】彩云网评：从“xin”解锁莫让“养生水”成智商税
“招募教师看护干部子女”咋想的？不拔苗助长是最好“幼小”衔接

视频



【第五届彩云奖获奖作品·音乐】回咬林

【第五届彩云奖获奖作品·曲艺】阔子款
【第五届彩云奖获奖作品·曲艺】春雨润
【第五届彩云奖获奖作品·曲艺】边守情
【第五届彩云奖获奖作品·曲艺】捞日头
【第五届彩云奖获奖作品·曲艺】幸福来

专题



四面八方调来的8万多立方砂石源源不断运抵现场，张轩庄和船舶驾驶员不断沟通，找到最佳卸料方式，大大加快了抛投速度。



与此同时，在堤坝上，现场指挥员陈志平带领17名党员组成的突击队昼夜不停地引导排成长龙的车辆进入现场实施封堵。

堤岸道路狭窄，只有不到10米，为保证满载石料的车辆能够顺畅作业，队员们站在离决口边缘不到2米的位置有序疏导，指挥一辆辆卡车将块石稳稳地卸载至指定区域。



白天高温曝晒，队员们顶着近40摄氏度的高温在堤岸上挥汗如雨；夜晚克服蚊虫叮咬挑灯夜战，他们采取“人歇机不歇，两班作业倒”的方式，昼夜不停推进决口封堵。

中国安能洞庭湖决口封堵现场指挥员陈志平表示：“作为一名党员，在抢险救灾一线更应该发挥先锋模范作用，在关键时刻冲得上去，在危难时刻豁得出去，尽我们最大的努力尽快实现决口的封堵和合龙任务，帮助受灾群众早日重返家园。”

【专题】党的新闻舆论工作纵横谈

【专题】普法强基在行动

【专题】2023年全国两会

云南观察

云南警方发布10起打击整治网络谣言典型
@吃货们！昆明9个菌山“地图”来了→
网传“菌子泡水”？记者实地探访昆明市场
云南两地发布一批任免职名单，涉及16人
昆明网约车业务，刹车了！

订阅《春城手机报综合版》，发送CCZH到10658000（5元/月）
订阅《春城手机报》：娱乐版发送CCYL到10658000（3元/月）



经过三个昼夜连续作战，中国安能、武警、消防等救援力量合力攻坚，地方有关部门全力支持，7月8日22时33分，随着最后一车石料推进决口，226米长的决口比原计划提前13个小时成功合龙。

应急管理部：调派力量装备增援湖南华容开展排涝工作

应急管理部跨省调派排涝力量397人、排涝装备47台（套），国家消防救援局调派229人、72台排涝及保障车辆，赶赴湖南岳阳华容县开展排涝工作。

团洲垸排涝工作正在抓紧展开：排水不宜过快 水位日下降在0.5米以内

团洲垸溃口合龙后，目前正以电排和机排相结合为主，在持续排水。水利专家表示，为避免大堤出现滑坡、坍塌等险情，排水速度不能过快，水位每天下降的速度宜控制在0.5米以内。

专家介绍说，由于大堤长时间挡水后，堤身含水量趋于饱和，一旦团洲垸内排水速度快，水位下降过快，堤身里的水无法同步排出，就很可能造成临水面堤坡出现反向渗流，并因失去水压作用，发生滑坡、坍塌，造成二次险情。



水利部减灾中心（防御中心）高级工程师柴福鑫介绍：“经过分析计算，水位每天下降的速度宜控制在0.5米以内。如果按255立方米每秒的强度排水，则需要10天；如果按照170立方米每秒排水，则需要15天。”

专家表示，后续排水过程中，要在保证不超过安全退水速度的情况下加大排水。同时，加强洞庭湖大堤、钱团间堤、藕池河堤和团洲安全区围堤的巡查，避免因局部水位变幅过大对堤防安全产生不利影响。而针对区内部分低洼地区积水难以排出的问题，建议通过开挖临时排水渠等方式进行导流，提高退水效率。

责任编辑:小云